Amendments to the Claims:

This listing of claims will replace all prior versions, and listings, of claims in the application.

Listing of Claims:

What is claimed is:

- 1. (Cancelled)
- 2. (Cancelled)
- 3. (Currently Amended) A compound of Formula (II):

$$R_{(m)}$$
 $Q_{(p)}$
 $Q_{(p)}$

or a salt, solvate, or physiologically functional derivative thereof;

wherein:

m is [[0,]] 1, 2, 3, or 4;

p is 0, 1, 2, 3, 4, or 5;

R is independently selected from the group consisting of halo, C_1 - C_6 alkyl, C_2 - C_6 alkynyl, C_1 - C_6 alkoxy, -NR¹R², C_1 - C_4 haloalkyl, hydroxy, -C(O)R¹, -OC(O)R¹, -C(O)NR¹R², -S(O)₂R¹, C_1 - C_6 alkylsulfanyl, cyano, C_1 - C_2 halalkoxy, or and the group defined by -(Y)_o-(Y¹)_r-(Y²);

wherein:

Y is O and o is 0 or 1;

Y¹ is C(H)(R'), and r is 0, 1, 2, 3, or 4; and

Y² is aryl, heteroaryl, heterocyclic, C₃-C₇ cycloalkyl, or C₂-C₆ alkenyl;

Q is independently selected from the group consisting of halo, C_1 - C_4 haloalkyl, C_1 - C_6 alkyl, C_1 - C_6 alkoxy, C_1 - C_4 haloalkoxy, hydroxy, aralkoxy, C_1 - C_6 alkenyl, alkynyl, C_1 - C_4 hydroxyalkyl, cyano, aryloxy, C_1 - C_2 halalkoxy, -NO₂, er -C(O)OR¹, er and

the group defined by $-(Z)_{q}-(Z^{1})_{r}-(Z^{2})$,

wherein:

Z is NH and q is 0 or 1; or

Z is CH_2 and q is 0, 1, 2, or 3; or

Z is $O(CH_2)_n$ where n is 1, 2, 3, or 4 and q is 0 or 1;

 Z^1 is $S(O)_2$ or C(O); and r is 0 or 1[[,]]; and

 Z^2 is C_1 - C_6 alkyl, aryl, heteroaryl, heterocyclic, hydroxy, halo, aralkyl, C_1 - C_2 haloalkyl, $C(H)(R')R^3$, $NH(CH_2)_nNR^1R^2$, $NH(CH_2)_nR^3$, $NH(CH_2)_nOR^1$ or NR^1R^2 , where n is 1, 2, 3, or 4;

wherein when p is 2, Q is independently selected from the group consisting of C_1 - C_6 alkoxy, hydroxyl, and the group defined by - $(Z)_g$ - $(Z^1)_r$ - (Z^2) , wherein:

Z is CH2 and q is 0, 1, 2, or 3; or

Z is O(CH₂)_n where n is 1, 2, 3, or 4 and q is 0 or 1;

 Z^1 is $S(O)_2$; and r is 1; and

Z² is C_{1-C₆} alkyl, aryl, heteroaryl, heterocyclic, halo, aralkyl, C_{1-C₂} haloalkyl, C(H)(R')R³, NH(CH₂)_nNR¹R², NH(CH₂)_nR³, NH(CH₂)_nOR¹ or NR¹R², where n is 1, 2, 3, or 4;

R¹ is hydrogen, C₁₋C₄ alkyl, C₂₋C₆ alkenyl, C₂₋C₆ alkynyl, aryl, heteroaryl, C₃-C₇ cycloalkyl, heterocyclic, or aralkyl;

 R^2 is hydrogen, C_1 - C_4 alkyl, C_2 - C_6 alkenyl, C_2 - C_6 alkynyl, aryl, heteroaryl, C_3 - C_7 cycloalkyl, heterocyclic, or aralkyl;

R³ is heteroaryl or heterocyclic, and

R' is hydrogen or C₁-C₃ alkyl.

4. (Cancelled)

- 5. (Currently Amended) A compound as claimed in claim [[1]] 3, selected from the group consisting of:
- 5-(3-methoxyphenyl)-N-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;
- 3-(2-anilino-1,3-oxazol-5-yl)phenol;
- N-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-methoxyphenyl)-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[4-(4-ethylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[4-(4-ethylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[4-(morpholin-4-ylmethyl)phenyl] 5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-methoxyphenyl)-*N*-(4-morpholin-4-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-methoxyphenyl)-*N*-(4-piperidin-1-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-methoxyphenyl)-*N*-[4-(morpholin-4-ylmethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-ethoxyphenyl)-N-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-isopropoxyphenyl)-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-isobutoxyphenyl)-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-[3-(benzyloxy)phenyl]-N-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine:
- *N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-{3-[(2-methylprop-2-enyl)oxy]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-(3-propoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-[3-(cyclohexyloxy)phenyl]-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[3-chloro-4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl] 5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[3-fluoro-4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amino;

5 (3-methoxyphenyl) N-[4-(4-methylpiperazin 1-yl) 3-(trifluoromethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5 (3-methoxyphenyl) N-[3-methyl-4 (4-methylpiperazin-1-yl)phenyl] 1,3-oxazol-2-amine;

N-[4-(3,5-dimethylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine:

5 (3-methoxyphenyl)-N [2-methyl 4 (4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine:

5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-*N*-[4-(4-methylpiperazin-1-yl)-3-(trifluoromethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[3-chloro-4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-*N*-[3-methyl-4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-N-[3-fluoro-4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

3-(2-{[4-(4-methylpiperazin-1-yl)phenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenol;

5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-N-(4-thiomorpholin-4-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]-6-(4-methylpiperazin-1-yl)pyridin-3-amine;

6-(1H-imidazol 1-yl) N-[5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol 2-yl]pyridin-3-amine;

N-[5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]-6-piperidin-1-ylpyridin-3-amine;

N-{5-[3 (cyclopentyloxy)phenyl]-1,3-oxazol 2-yl}-6 (4-methylpiperazin-1-yl)pyridin-3-amine;

N2.N2-diethyl-N5-[5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]pyridine-2,5-diamine;

N5-{5-{3-(cyclopentyloxy)phenyl}-1,3-oxazol-2-yl}-N2,N2-diethylpyridine-2,5-diamine;

N-{5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-yl}-5-methyl-6-(4-methylpiperazin-1-yl)pyridin-3-amine;

5-(3-methoxyphenyl)-*N*-{4-[(4-methylpiperazin-1-yl)methyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine:

N-{4-[(4-methylpiperazin-1-yl)methyl]phenyl}-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-{4-[(dimethylamino)methyl]phenyl}-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-*N*-{4-[(dimethylamino)methyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine:

N-{4-[2-(dimethylamino)ethyl]phenyl}-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3-methoxyphenyl)-N-[4-(piperidin-1-ylmethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3-methoxyphenyl)-N-[4-(pyrrolidin-1-ylmethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-{4-[(diethylamino)methyl]phenyl}-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[2-(diethylamino)ethyl]-4-{[5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzamide;

5-(3-methoxyphenyl)-*N*-{4-[(4-methylpiperazin-1-yl)carbonyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;

4-({5-[3-(cyclopentyloxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-yl}amino)-*N*-[2-(diethylamino)ethyl]benzamide;

5 (3-methoxyphenyl)-N-[4-(1-propylpiperidin-4-yl)-1,3-thiazol-2-yl]-1,3-oxazol-2-amine;

N,5-diphenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-methyl-1-{4-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]phenyl}methanesulfonamide;

N-{4-[(methylsulfonyl)methyl]phenyl}-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N.N-diethyl-4-methoxy-3-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)aminolbenzenesulfonamido;

N-butyl-4-methoxy-3-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)aminolbenzenesulfonamide:

N-(3,4-dimethoxyphenyl)-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

5-phenyl-N-[3-(phenylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N,N diethyl 4 [(5 phenyl 1,3 oxazol 2 yl)amino]benzamide;

4-(ethylsulfonyl)-2-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]phenol;

N (2 methoxyphenyl) 5 phenyl 1,3 oxazol 2 amine;

N-butyl-3 [(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]benzenesulfonamide;

N,N-dimethyl-4-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]benzenesulfonamide;

2,5-dimethoxy-4-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]benzenesulfonamide;

N-(2-methoxy-5-nitrophenyl)-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

2-{4-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]phonyl}ethanol;

1 {4-methoxy-3-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]phenyl}ethanone;

{3 [(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]phenyl}methanol;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

4-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenol;

3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*,*N*-dimethylbenzenesulfonamide;

N-{5-(ethylsulfonyl)-2-[2-(1H-imidazol-1-yl)ethoxy]phenyl}-5-(4-fluorophenyl)-1,3-exazol-2-amine;

N [5 (ethylsulfonyl) 2 (2 pyridin-2-ylethoxy)phenyl]-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine:

N-{5-(ethylsulfonyl)-2-[2-(1H-1,2,3-triazol-1-yl)ethoxy]phenyl}-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

5-phenyl-N (3,4,5-trimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-(2,5-dimethoxyphenyl)-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

3-methyl-5-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]benzene-1,2-diol;

N (3,5 dimethoxyphenyl)-5 phenyl-1,3 oxazol-2 amino;

N-(3-methylphenyl)-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-{3-[2-(1H-imidazol-1-yl)ethoxy]-4-methoxyphenyl}-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-{4-[2-(1H-imidazol-1-yl)ethoxy]-3-methoxyphonyl}-5-phonyl-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-{2-methoxy-5-[(methylsulfonyl)methyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;

N-(5-{[5-(3-iodophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-2-methylphenyl)methanesulfonamide;

3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-N,N-dimethylbenzenesulfonamide;

N-[3-(ethylsulfonyl)phenyl]-5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(pyridin-2-ylmethyl)benzenesulfonamide;

5-(4-fluorophenyl)-N-[2-methoxy-5-(methylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-{2-methoxy-5-[(2-pyridin-2-ylethyl)sulfonyl]phenyl}-5-phenyl-1,3-oxazol-2-amine;

3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

N-{5-[(1-ethylpropyl)sulfonyl]-2-methoxyphenyl}-5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-(2-methoxy-5-{[(5-methylisoxazol-3-yl)methyl]sulfonyl}phenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

3-{[5-(3-bromophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-[5-(isobutylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

```
5-(4-fluorophenyl)-N-{2-methoxy-5-[(tetrahydrofuran-2-ylmethyl)sulfonyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;
```

5-(4-fluorophenyl)-*N*-[2-methoxy-5-(tetrahydrofuran-3-ylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-(2-methoxy-5-{[2-(4-methyl-1,3-thiazol-5-yl)ethyl]sulfonyl}phenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-[5-(isopropylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3-bromophenyl)-*N*-[5-(isopropylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-(5-{[2-(1*H*-imidazol-1-yl)ethyl]sulfonyl}-2-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3-bromophenyl)-*N*-(2-methoxy-5-{[2-(4-methyl-1,3-thiazol-5-yl)ethyl]sulfonyl}phenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-(2-ethoxyphenyl)-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-(3,4-dimethoxyphenyl)-5-(3-methoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-(3,4-dimethoxyphenyl)-5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-(3,4-dimethoxyphenyl)-5-(4-methylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3,4-dichlorophenyl)-*N*-(3,4-dimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-[4-(diethylamino)phenyl]-*N*-(3,4-dimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-chloro-3-methylphenyl)-*N*-(3,4-dimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3,4-difluorophenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

4-chloro-3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-N,N-dimethylbenzenesulfonamide;

4-chloro-*N*,*N*-diethyl-3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

5-(4-fluorophenyl)-*N*-[3-(methylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

- N [2-chloro-5-(methylsulfonyl)phenyl]-5 (4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[2 chloro-5 (ethylsulfonyl)phenyl]-5 (4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(4-fluorophenyl)-*N*-(3,4,5-trimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-bromophenyl)-*N*-(3,4,5-trimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-*N*-(3,4,5-trimethoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 4-methoxy-N-(2-morpholin-4-ylethyl)-3-[(5-phenyl-1,3-oxazol-2-yl)amino]benzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(3-pyrrolidin-1-ylpropyl)benzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-*N*-[3-(1*H*-imidazol-1-yl)propyl]-4-methoxybenzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(pyridin-3-ylmethyl)benzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(pyridin-4-ylmethyl)benzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-*N*-isopropyl-4-methoxybenzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(tetrahydrofuran-2-ylmethyl)benzenesulfonamide;
- 5-(4-fluorophenyl)-*N*-[2-methoxy-5-(morpholin-4-ylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(4-fluorophenyl)-*N*-{2-methoxy-5-[(4-methylpiperazin-1-yl)sulfonyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(4-fluorophenyl)-*N*-[2-methoxy-5-(thiomorpholin-4-ylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine:
- *N*-(cyclopropylmethyl)-3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(3-methoxypropyl)benzenesulfonamide;
- 3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-methylbenzenesulfonamide;
- *N*-(2-ethoxyethyl)-3-{[5-(4-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;
- *N*-[5-(isopropylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine:
- *N*-[2-methoxy-5-(tetrahydrofuran-3-ylsulfonyl)phenyl]-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(isobutylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine:
- 5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-*N*-{2-methoxy-5-[(1-pyridin-4-ylethyl)sulfonyl]phenyl}-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-{2-methoxy-5-[(tetrahydrofuran-2-ylmethyl)sulfonyl]phenyl}-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- N-(2-methoxy-5-{[2-(4-methyl-1,3-thiazol-5-yl)ethyl]sulfonyl}phenyl)-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(4-chlorophenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 4-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)benzonitrile;
- 4-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)benzamide;
- 5-(4-bromophenyl)-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-methyl-1-benzothien-2-yl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-bromophenyl)-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine:
- 5-(3-chlorophenyl)-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- N-15 (ethylsulfonyl) 2 methoxyphenyll-5 pyridin-3 yl-1,3 oxazol-2 amine:
- 3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)benzonitrile:

3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)benzamide;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-fluorophenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[4-(trifluoromethyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3,4-dichlorophenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(4-chloro-3-methylphenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-[5-(2,4-dichlorophenyl)-2-furyl]-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5 (ethylsulfonyl)-2 methoxyphenyl]-5 (2-naphthyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N [5 (ethylsulfonyl)-2 methoxyphenyl] 5 (5,5,8,8 tetramethyl-5,6,7,8 tetrahydronaphthalen-2-yl) 1,3-oxazol 2-amine;

5-(2,3-dihydro-1,4-benzodioxin-6-yl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-exazol-2-amine;

5-(3,5-difluorophenyl)-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-trifluoromethylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[4-(methylsulfonyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3,4-dimethoxyphenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5 (3,4-dihydro 2*H*-1,5-benzodioxepin-7-yl) *N* [5 (ethylsulfonyl) 2-methoxyphenyl] 1,3-oxazol-2-amine;

5-(5-chlorothien-2-yl)-N-[5 (ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

methyl 3-{[5-(3-bromophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzoate;

3-{[5-(3-bromophenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonyl fluoride:

- 3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl benzoate;
- 3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methylphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenol;
- 5-[3-(cyclopropylmethoxy)phenyl]-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-butoxyphenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(pyridin-2-ylmethoxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3-benzyloxyphenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(tetrahydro-2*H*-pyran-4-yloxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(2-pyridin-2-ylethoxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-{3-[(2,3-dimethoxybenzyl)oxy]phenyl}-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(1-pyridin-4-ylethoxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- *N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(tetrahydrofuran-3-yloxy)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-{3-[(2-chloropyrimidin-4-yl)oxy]phenyl}-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 4-[3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenoxy]-*N*-isopropylpyrimidin-2-amine;
- N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-phenoxyphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- 5-(3',5'-difluoro-1,1'-biphenyi-3-yl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-thien-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;
- N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-thien-3-ylphenyl)-1.3-oxazol-2-amine:

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyridin-3-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-vinylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(3-ethylphenyl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyridin-4-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(1-methyl-1*H*-imidazol-5-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(2-furyl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-pyrazin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(4'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-[3-(2,3-dihydro-1-benzofuran-5-yl)phenyl]-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(1,3-thiazol-2-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-3-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

4-methoxy-3-({5-[3-(1-methyl-1*H*-imidazol-5-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-yl}amino)benzenesulfonamide;

3-{[5-(4'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-methylbenzenesulfonamide;

methyl 4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzoate;

3-{[5-(4'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

N-{5-[(1-ethylpropyl)sulfonyl]-2-methoxyphenyl}-5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

1-[3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl]ethanone;

1-[4-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl]ethanone;

4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-3-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonyl fluoride;

4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonyl fluoride:

3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-1,1'-biphenyl-4-carbonitrile;

3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-1,1'-biphenyl-3-carboxylic acid;

3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-1,1'-biphenyl-3-carbonitrile;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-amine:

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(3-quinolin-3-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(5-methylthien-2-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine:

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(1*H*-indol-5-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

methyl 3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-1,1'-biphenyl-4-carboxylate;

3-{[5-(3'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-methylbenzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonyl fluoride;

3-{[5-(3'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxybenzenesulfonamide;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-(2'-fluoro-1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-amine;

5-(2'-chloro-1,1'-biphenyl-3-yl)-*N*-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine:

4-methoxy-*N*-methyl-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

N-ethyl-4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

N-isopropyl-4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

N-(cyclopropylmethyl)-4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

N,*N*-diethyl-4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-2-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

N-isopropyl-4-methoxy-3-{[5-(3-pyridin-3-ylphenyl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}benzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-*N*-isopropyl-4-methoxybenzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*,*N*-dimethylbenzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-*N*-cyclopropyl-4-methoxybenzenesulfonamide;

3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-*N*-butyl-4-methoxybenzenesulfonamide;

- 3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-N,N-diethyl-4-methoxybenzenesulfonamide;
- 3-{[5-(1,1'-biphenyl-3-yl)-1,3-oxazol-2-yl]amino}-4-methoxy-*N*-(tetrahydrofuran-2-ylmethyl)benzenesulfonamide;
- 4-[3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl]-*N*-isopropylpyrimidin-2-amine;

N-benzyl-4-[3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl]pyrimidin-2-amine;

 N^1 -{4-[3-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)phenyl]pyrimidin-2-yl}- N^3 , N^3 -dimethylpropane-1,3-diamine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(2-phenylpyrimidin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-5-[3-(2-isopropylpyrimidin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazol-2-amine;

- 5-[3-(2-tert-butylpyrimidin-4-yl)phenyl]-N-[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]-1,3-oxazol-2-amine;
- 3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-1,1'-biphenyl-4-carboxylic acid;
- 3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-*N*-(2-morpholin-4-ylethyl)-1,1'-biphenyl-4-carboxamide; and
- 3'-(2-{[5-(ethylsulfonyl)-2-methoxyphenyl]amino}-1,3-oxazol-5-yl)-*N*-[3-(4-methylpiperazin-1-yl)propyl]-1,1'-biphenyl-4-carboxamide;

or a salt, solvate, or physiologically functional derivative thereof.

- 6. (Currently Amended) A pharmaceutical composition, comprising: a therapeutically effective amount of a compound as claimed in claim [[1]] $\underline{3}$, or a salt, solvate, or a physiologically functional derivative thereof and one or more of pharmaceutically acceptable carriers, diluents and excipients.
- 7. (Original) The pharmaceutical composition of claim 6, further comprising at least one additional anti-neoplastic agent.

8. (Original) The pharmaceutical composition of claim 7, further comprising an additional agent which inhibits angiogenesis.

Claims 9-44 (Cancelled)